



СВОЙСТВА НИТЕЙ И ПРЯЖИ

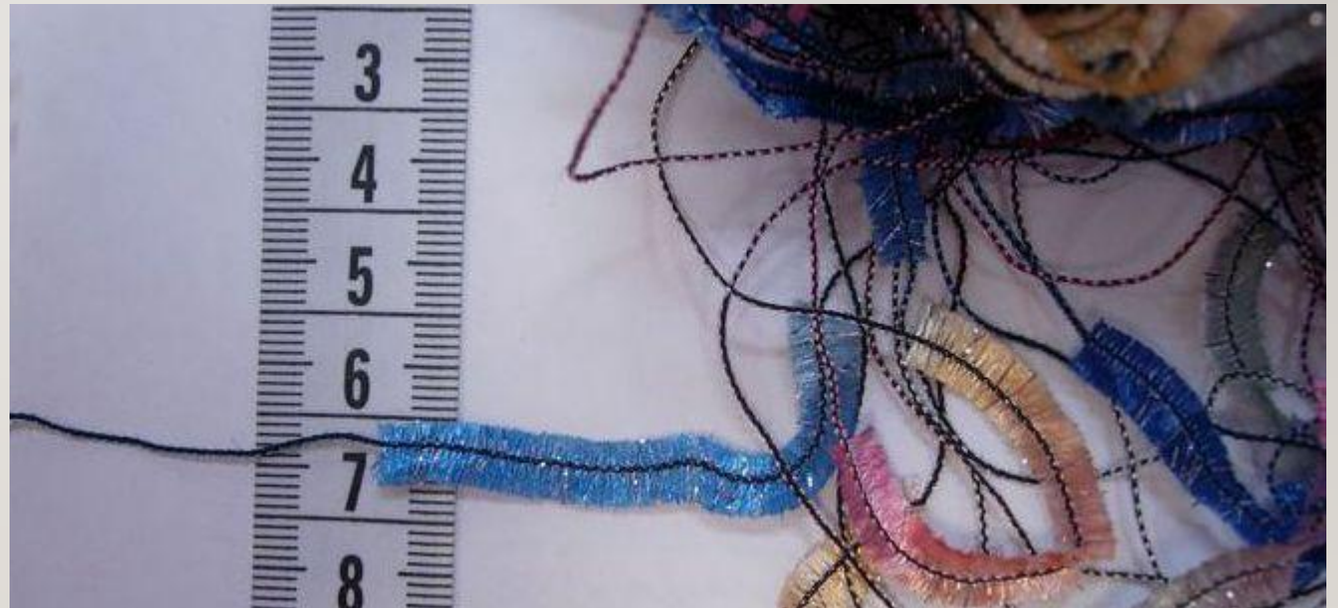
К СВОЙСТВАМ ПРЯЖИ И НИТЕЙ ОТНОСЯТСЯ:

- Линейная плотность
- Крутка
- Прочность
- Растяжимость
- Ровнота



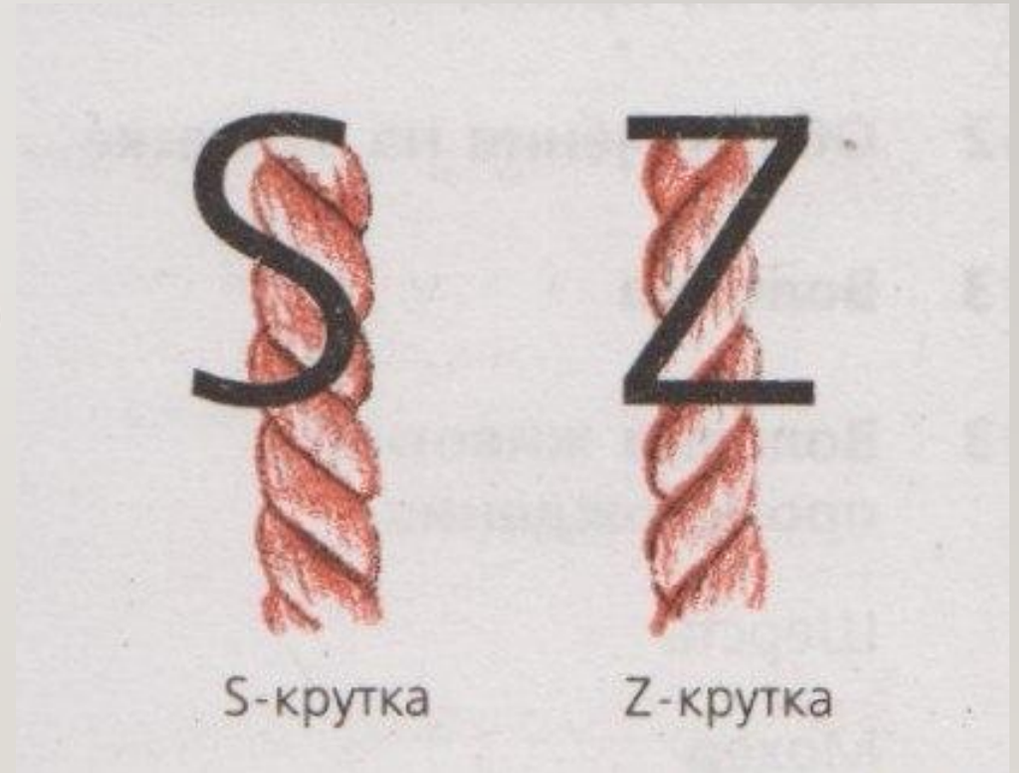
ТОЛЩИНА ПРЯЖИ

- Определяется величиной массы в граммах, которую имеют 1000 метров нити. Чем больше значение текс, тем толще нить



КРУТКА ПРЯЖИ (НИТИ)

- Характеризуется количеством витков, которое приходится на 1 метр длины пряжи (нити)
- Различают правую и левую крутку



РАСТЯЖИМОСТЬ

- Характеризуется удлинением пряжи в момент разрыва



НЕРОВНОТА

- Неравномерность пряжи и нитей по толщине, крутке, прочности и удлинению

